

2001 Texas Compliance Data

| Brand | | | | Sub-Brand | FTC MS #41 Nicotine (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Measured (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Calculated (mg/cigt.) | TX Classification | Tobacco Nicotine (mg/cigt.) | Tobacco Nicotine (mg/g) | Ventilation (%) | Number of Puffs | Tobacco Weight (g) | "pH" Puff by Puff | | | | | | | | | | | | | | | | | Mean "pH" |
|----------|------|---|----|------------------|---|--|--|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Lt | 0.8 | 1.8 | NA | High | 16.26 | 20.85 | 31 | 13.9 | 0.780 | 5.1 | 5.1 | 5.1 | 5.1 | 5.0 | 5.1 | 5.1 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.1 | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Lt Menthol | 0.8 | 1.6 | NA | High | 14.37 | 18.75 | 30 | 12.6 | 0.766 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Medium | 1.0 | 2.1 | NA | High | 15.21 | 19.45 | 18 | 12.7 | 0.782 | 5.0 | 5.1 | 5.0 | 5.1 | 5.1 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.9 | 5.0 | NA | NA | NA | NA | 5.0 | | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Menthol | 1.1 | 2.0 | NA | High | 14.52 | 18.25 | 0 | 12.4 | 0.796 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Red | 1.1 | 2.3 | NA | High | 16.69 | 19.70 | 13 | 13.2 | 0.847 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Ultra-Lt | 0.5 | 1.4 | NA | High | 15.81 | 21.50 | 48 | 12.6 | 0.736 | 5.1 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.9 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.9 | NA | NA | NA | NA | 5.0 | | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Ultra-Lt Menthol | 0.5* | 1.4 | NA | High | 15.18 | 20.60 | 48 | 13.0 | 0.737 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | SP | Lt | 0.8 | 1.8 | NA | High | 15.33 | 19.50 | 31 | 13.9 | 0.786 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | SP | Lt Menthol | 0.7 | 1.6 | NA | High | 14.49 | 18.50 | 29 | 13.2 | 0.784 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | SP | Medium | 1.0 | 2.1 | NA | High | 16.50 | 20.90 | 19 | 12.6 | 0.790 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | SP | Red | 1.2 | 2.3 | NA | High | 16.21 | 19.25 | 23 | 13.4 | 0.843 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | 100 | F | HP | Mild Menthol | 1.0* | 2.0 | NA | High | 14.79 | 19.70 | 15 | 11.8 | 0.751 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | Lt | 0.8 | 1.6 | NA | High | 13.62 | 20.35 | 19 | 11.0 | 0.669 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | Lt Menthol | 0.8 | 1.5 | NA | High | 11.76 | 18.05 | 24 | 10.0 | 0.651 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | Medium | 0.9 | 1.7 | NA | High | 13.57 | 20.45 | 22 | 11.0 | 0.663 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | Menthol | 1.1 | 2.1 | NA | High | 13.26 | 18.40 | 2 | 10.7 | 0.720 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | Mild Menthol | 0.9* | 1.7 | NA | High | 14.38 | 22.25 | 14 | 10.2 | 0.646 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | Ultra-Lt | 0.5 | 1.3 | NA | High | 12.75 | 20.10 | 38 | 10.1 | 0.635 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | Ultra-Lt Menthol | 0.5* | 1.2 | NA | Moderate | 12.67 | 20.75 | 48 | 10.8 | 0.611 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | HP | | 1.1 | 2.2 | NA | High | 15.07 | 21.20 | 13 | 11.0 | 0.711 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | SP | 25-pk | 1.1 | 2.1 | NA | High | 15.01 | 20.30 | 14 | 12.0 | 0.740 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | SP | Lt | 0.8 | 1.6 | NA | High | 14.18 | 21.35 | 21 | 10.8 | 0.664 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | SP | Lt 25-pk | 0.8 | 1.7 | NA | High | 13.28 | 19.15 | 24 | 11.2 | 0.693 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | SP | Lt Menthol | 0.8 | 1.6 | NA | High | 12.55 | 18.95 | 19 | 10.5 | 0.663 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | SP | Medium | 0.8 | 1.8 | NA | High | 13.07 | 19.90 | 18 | 10.5 | 0.657 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | SP | Menthol | 1.1 | 2.1 | NA | High | 14.15 | 19.45 | 2 | 10.5 | 0.728 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Marlboro | King | F | SP | | 1.1 | 2.2 | NA | High | 15.27 | 20.40 | 15 | 11.9 | 0.748 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Basic | 100 | F | HP | Lt | 0.8 | 1.6 | NA | High | 13.12 | 17.30 | 18 | 11.8 | 0.758 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Basic | 100 | F | HP | Ultra-Lt Menthol | 0.5* | 1.2 | NA | Moderate | 13.52 | 18.15 | 52 | 13.1 | 0.745 | 5.3 | 5.0 | 5.0 | 4.9 | 4.9 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.9 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 4.9 | NA | 5.0 | | |
| Basic | 100 | F | HP | | 1.0 | 2.0 | NA | High | 13.68 | 17.45 | 0 | 11.7 | 0.784 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Basic | 100 | F | SP | FF Menthol | 1.0 | 1.9 | NA | High | 14.07 | 17.15 | 0 | 12.1 | 0.821 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Basic | 100 | F | SP | Lt | 0.8 | 1.7 | NA | High | 13.96 | 17.95 | 15 | 12.3 | 0.778 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Basic | 100 | F | SP | Lt Menthol | 0.8 | 1.7 | NA | High | 13.63 | 17.65 | 17 | 12.0 | 0.772 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |

*From 2001 Philip Morris internal testing.

NA = Not Applicable

2001 Texas Compliance Data

| Brand | | | | Sub-Brand | FTC MS #41 Nicotine (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Measured (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Calculated (mg/cigt.) | TX Classification | Tobacco Nicotine (mg/cigt.) | Tobacco Nicotine (mg/g) | Ventilation (%) | Number of Puffs | Tobacco Weight (g) | "pH" Puff by Puff | | | | | | | | | | | | | | | | | Mean |
|-----------------|------|----|----|-----------------------|---|--|--|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | | | | | | | | | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | "pH" | | |
| Basic | 100 | F | SP | Ultra-Lt | 0.5 | 1.2 | NA | Moderate | 13.37 | 17.35 | 52 | 13.2 | 0.770 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | 100 | F | SP | | 1.0 | 2.1 | NA | High | 15.32 | 18.65 | 0 | 12.5 | 0.821 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | King | F | HP | Lt | 0.7 | 1.4 | NA | High | 11.50 | 17.90 | 19 | 10.1 | 0.643 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | King | F | HP | Menthol | 1.0 | 1.9 | NA | High | 12.90 | 17.95 | 2 | 10.8 | 0.719 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | King | F | HP | | 1.0 | 2.0 | NA | High | 13.36 | 19.00 | 2 | 10.7 | 0.703 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | King | F | SP | FF Menthol | 1.0 | 1.9 | NA | High | 12.64 | 17.00 | 2 | 11.2 | 0.744 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | |
| Basic | King | F | SP | Lt | 0.7 | 1.4 | NA | High | 11.93 | 18.20 | 17 | 10.0 | 0.655 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | King | F | SP | Lt Menthol | 0.7 | 1.4 | NA | High | 11.77 | 17.90 | 13 | 9.9 | 0.657 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | King | F | SP | Ultra-Lt | 0.5 | 1.1 | NA | Moderate | 11.38 | 17.65 | 36 | 10.4 | 0.645 | 5.0 | 5.0 | 5.1 | 5.0 | 4.9 | 4.9 | 5.0 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 4.9 | 5.0 |
| Basic | King | F | SP | | 1.0 | 1.9 | NA | High | 13.43 | 19.00 | 2 | 10.4 | 0.707 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Basic | King | NF | SP | | 1.7 | 2.2 | NA | High | 16.36 | 19.15 | NA | 10.2 | 0.855 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Benson & Hedges | 100 | F | HP | Ultra-Lt Menthol Dlx | 0.5 | 1.4 | NA | High | 13.74 | 19.15 | 53 | 13.6 | 0.718 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Benson & Hedges | 100 | F | SP | Lt | 0.8 | 1.9 | NA | High | 14.74 | 18.55 | 25 | 13.2 | 0.794 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Benson & Hedges | 100 | F | SP | | 1.1 | 2.3 | NA | High | 16.00 | 18.90 | 11 | 13.1 | 0.847 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Benson & Hedges | King | F | SP | M-Filter | 0.9 | 1.9 | NA | High | 13.27 | 19.25 | 17 | 11.0 | 0.689 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Best Buy | King | NF | SP | Generic | 1.8 | 2.5 | NA | High | 16.34 | 18.50 | NA | 11.3 | 0.883 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | 100 | F | SP | Lt Menthol | 0.8 | 1.6 | NA | High | 13.07 | 17.10 | 20 | 12.2 | 0.764 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | King | F | SP | Lt | 0.7 | 1.4 | NA | High | 10.45 | 16.40 | 15 | 9.5 | 0.637 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Merit | 100 | F | HP | Ultra-Lt | 0.6 | 1.4 | NA | High | 14.32 | 20.20 | 48 | 12.2 | 0.708 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Merit | King | F | HP | Ultra-Lt | 0.5 | 1.3 | NA | High | 12.61 | 20.95 | 49 | 10.2 | 0.602 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Merit | King | F | SP | Ultra-Lt Menthol | 0.5 | 1.1 | NA | Moderate | 12.04 | 19.65 | 58 | 11.1 | 0.613 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Merit | King | F | SP | | 0.6 | 1.5 | NA | High | 13.53 | 19.80 | 33 | 12.0 | 0.683 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Rothmans | King | F | HP | Spec-Mild | 1.2 | 2.3 | NA | High | 15.26 | 19.55 | 17 | 13.4 | 0.780 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Ultra-Lt Menthol Slim | 0.5 | 1.5 | NA | High | 12.47 | 18.60 | 57 | 13.4 | 0.671 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Virginia Slims | 100 | F | SP | Menthol Slim | 1.1 | 2.3 | NA | High | 14.17 | 19.15 | 18 | 13.1 | 0.740 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Virginia Slims | 120 | F | HP | Lt Menthol Slim | 1.1 | 2.6 | NA | High | 17.15 | 18.60 | 18 | 17.1 | 0.922 | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

*From 2001 Philip Morris internal testing.
NA = Not Applicable

2001 Texas Compliance Data

| Brand | Sub-Brand | | | | FTC MS #41 Nicotine (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Measured (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Calculated (mg/cigt.) | TX Classification | Tobacco Nicotine (mg/cigt.) | Tobacco Nicotine (mg/g) | Ventilation (%) | Number of Puffs | Tobacco Weight (g) | "pH" Puff by Puff | | | | | | | | | | | | | | | | Mean "pH" |
|-----------------|-----------|---|----|--------------------|---|--|--|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|----|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | | Puff 1 | Puff 2 | Puff 3 | Puff 4 | Puff 5 | Puff 6 | Puff 7 | Puff 8 | Puff 9 | Puff 10 | Puff 11 | Puff 12 | Puff 13 | Puff 14 | Puff 15 | | |
| Alpine | 100 | F | SP | Lt Menthol | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Alpine | 100 | F | SP | Menthol | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Alpine | King | F | SP | Lt Menthol | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Alpine | King | F | SP | Menthol | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | 100 | F | HP | Lt | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | 100 | F | HP | Menthol | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | 100 | F | HP | Ultra-Lt Dlx | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | 100 | F | HP | | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | 100 | F | HP | Lt Menthol | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | 100 | F | SP | Menthol | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | 100 | F | SP | Lt Menthol | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Benson & Hedges | King | F | HP | | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | HP | FF Generic | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | HP | FF Menthol Generic | 1.1* | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | SP | FF Generic | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | SP | FF Menthol Generic | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | HP | Lt Generic | 0.8* | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | SP | Lt Generic | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | SP | Lt Menthol Generic | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | 100 | F | SP | Ultra-Lt Generic | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | HP | FF Generic | 0.9 | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | SP | FF Generic | 0.9 | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | HP | FF Menthol Generic | 1.0* | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | SP | FF Menthol Generic | 0.9 | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | HP | Lt Generic | 0.7* | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | SP | Lt Generic | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | SP | Lt Menthol Generic | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Best Buy | King | F | SP | Ultra-Lt Generic | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Bristol | 100 | F | SP | | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Bristol | 100 | F | SP | Lt | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Bristol | 100 | F | SP | Lt Menthol | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Bristol | 100 | F | SP | Ultra-Lt | 0.4 | NA | 1.1 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Bristol | King | F | SP | | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |

* From 2001 Philip Morris internal testing.

NA = Not Applicable

2001 Texas Compliance Data

| Brand | Sub-Brand | | | | FTC MS #41 Nicotine (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Measured (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Calculated (mg/cigt.) | TX Classification | Tobacco Nicotine (mg/cigt.) | Tobacco Nicotine (mg/g) | Ventilation (%) | Number of Puffs | Tobacco Weight (g) | "pH" Puff by Puff | | | | | | | | | | | | | | | | Mean "pH" |
|--------------|-----------|----|----|--------------------|---|--|--|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | |
| Bristol | King | F | SP | Lt | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Bristol | King | F | SP | Lt Menthol | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Bristol | King | NF | SP | | 1.7 | NA | 3.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Bucks | King | F | SP | Lt | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Bucks | King | F | SP | | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | 100 | F | HP | Lt | 0.7* | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | 100 | F | SP | Lt | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | 100 | F | HP | Ultra-Lt | 0.5* | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | 100 | F | SP | Ultra-Lt | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | 100 | F | HP | FF | 0.9* | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | 100 | F | SP | FF | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | King | F | HP | FF | 1.0* | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | King | F | HP | Lt | 0.6* | NA | 1.4 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | King | F | SP | FF | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Cambridge | King | F | SP | Lt Menthol | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Chesterfield | King | NF | SP | | 1.3* | NA | 2.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Chesterfield | Reg | NF | SP | | 1.3* | NA | 2.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Commander | King | NF | SP | | 1.7 | NA | 3.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Commander | Reg | NF | SP | | 1.4 | NA | 2.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | 100 | F | HP | FF Generic | 1.0* | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | 100 | F | SP | FF Menthol Generic | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | 100 | F | SP | Generic | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | 100 | F | SP | Lt Generic | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | 100 | F | SP | Lt Menthol Generic | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | 100 | F | SP | Ultra-Lt Generic | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | F | HP | FF Generic | 1.0* | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | F | HP | Lt Generic | 0.7* | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | F | SP | FF Menthol Generic | 0.9 | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | F | SP | Generic | 0.9 | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | F | SP | Lt Generic | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | F | SP | Lt Menthol Generic | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | F | SP | Ultra-Lt Generic | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |
| Genco | King | NF | SP | Generic | 1.8 | NA | 3.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA |

* From 2001 Philip Morris internal testing.

NA = Not Applicable

2001 Texas Compliance Data

| Brand | Sub-Brand | | | | FTC MS #41 Nicotine (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Measured (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Calculated (mg/cigt.) | TX Classification | Tobacco Nicotine (mg/cigt.) | Tobacco Nicotine (mg/g) | Ventilation (%) | Number of Puffs | Tobacco Weight (g) | "pH" Puff by Puff | | | | | | | | | | | | | | | Mean "pH" | | | |
|-------------|-----------|---|----|------------------|---|--|--|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|-------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------------|------|------|------|
| | | | | | | | | | | | | | | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | Puff | | Puff | Puff | Puff |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | | |
| L&M | 100 | F | SP | FF | 0.9* | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| L&M | King | F | SP | FF | 0.9* | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Lark | 100 | F | SP | FF | 1.0* | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Lark | 100 | F | SP | Lt | 0.9* | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Lark | King | F | SP | FF | 1.0* | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Lark | King | F | SP | Lt | 0.9* | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Medley | King | F | SP | Lt Menthol | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | 100 | F | HP | Ultima | 0.2 | NA | 0.9 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | 100 | F | SP | Ultima | 0.2 | NA | 0.9 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | 100 | F | SP | | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | 100 | F | SP | Menthol | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | 100 | F | SP | Ultra-Lt | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | 100 | F | SP | Ultra-Lt Menthol | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | King | F | HP | Ultima | 0.1 | NA | 0.9 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | King | F | HP | | 0.6 | NA | 1.4 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | King | F | SP | Ultima | 0.1 | NA | 0.9 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | King | F | SP | Menthol | 0.6 | NA | 1.4 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Merit | King | F | SP | Ultra-Lt | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Parliament | 100 | F | SP | Lt | 1.0 | NA | 2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Parliament | King | F | HP | Menthol | 1.1* | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Parliament | King | F | HP | | 1.1* | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Parliament | King | F | HP | Lt | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Parliamnet | King | F | HP | Lt Menthol | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Parliament | King | F | SP | Lt | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Players | 100 | F | HP | Menthol | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Players | 100 | F | HP | | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Players | 100 | F | SP | Lt | 0.7* | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Playcrs | 100 | F | SP | Lt Menthol | 0.8* | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Players | King | F | HP | Menthol | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Players | King | F | HP | | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Players | King | F | SP | Lt | 0.7* | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Players | King | F | SP | Lt Menthol | 0.7* | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |
| Premium Buy | 100 | F | HP | Lt Generic | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | | | |

* From 2001 Philip Morris internal testing.

NA = Not Applicable

2001 Texas Compliance Data

| Brand | | | | Sub-Brand | FTC MS #41 Nicotine (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Measured (mg/cigt.) | TX Smoke Nicotine Calculated (mg/cigt.) | TX Classification | Tobacco Nicotine (mg/cigt.) | Tobacco Nicotine (mg/g) | Ventilation (%) | Number of Puffs | Tobacco Weight (g) | "pH" Puff by Puff | | | | | | | | | | | | | | | | Mean "pH" |
|----------------|------|---|----|--------------------|---|--|--|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|----|--------------|
| | | | | | | | | | | | | | | Puff 1 | Puff 2 | Puff 3 | Puff 4 | Puff 5 | Puff 6 | Puff 7 | Puff 8 | Puff 9 | Puff 10 | Puff 11 | Puff 12 | Puff 13 | Puff 14 | Puff 15 | | |
| Premium Buy | 100 | F | HP | FF Generic | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Premium Buy | 100 | F | SP | Ultra-Lt Generic | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Premium Buy | 100 | F | SP | Lt Generic | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Premium Buy | 100 | F | SP | Lt Menthol Generic | 0.8 | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Premium Buy | 100 | F | SP | FF Generic | 1.0 | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Premium Buy | King | F | SP | Lt Generic | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Premium Buy | King | F | SP | FF Generic | 0.9 | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Rothmans | King | F | HP | 25-pk | 1.2 | NA | 2.4 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Rothmans | King | F | HP | | 1.3 | NA | 2.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Saratoga | 120 | F | HP | | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Saratoga | 120 | F | HP | Menthol | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Skyline | King | F | SP | FF | 0.9 | NA | 1.8 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Lt Slim | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Lt Menthol Slim | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Menthol Slim | 1.1* | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Super-Slim | 0.6 | NA | 1.4 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Menthol Sup-Slim | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Slim | 1.2* | NA | 2.4 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | HP | Ultra-Lt Slim | 0.5 | NA | 1.2 | Moderate | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 100 | F | SP | Slim | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | 120 | F | HP | Lt Slim | 1.1 | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | King | F | HP | Lt Menthol Slim | 0.8* | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | King | F | HP | Lt Slim | 0.8* | NA | 1.6 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | King | F | HP | Slim | 1.0* | NA | 2.0 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Virginia Slims | King | F | HP | Menthol Slim | 1.1* | NA | 2.2 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |
| Vista | King | F | SP | Lt | 0.7 | NA | 1.5 | High | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | NA | |

* From 2001 Philip Morris internal testing.

NA = Not Applicable

Page 6 of 6

PM3000992834